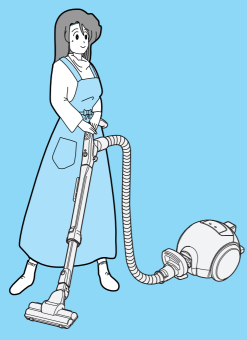
取扱説明書

HITACHI Inspire the Next

日立 **充電式** 掃除機 XV-XF10





マイナスイオン クリーン・ボール Bith & ワザクリーナー

‡ズつきにくし **ローティング**



このたびは日立掃除機をお買い上げいただき、 まことにありがとうございました。

- ●この掃除機は家庭用です。 業務用や掃除以外の目的にはご使用に ならないでください。
- ご使用の前に、この取扱説明書をよく お読みになり、正しくご使用ください。 特に「安全上のご注意」は必ずお読み ください。

お読みになったあとは、保証書とともに大切に保存してください。

リサイクルへのご協力のお願い

もくじ	ページ	
特長	2	
安全上のご注意	4	10月前1
各部のなまえと準備	8	F
充電のしかた	10	
電池残量の確認のしかた	11	1
操作のしかた	12	1 1 7 7
上手なお掃除のしかた	14	
あとかたづけ	16	3 477-1
ゴミすてサインについて	17	7
保護装置について	17	
ごみがたまったら	18	3
お手入れ	19	7
電池交換のしかた	20	
故障かなと思ったら	21	
別売り部品	22	5
アフターサービスと保証について	23	3 / 7 0 5 1
仕様	24	i



不要になった電池は、貴重な資源を守るために廃棄しないで充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。

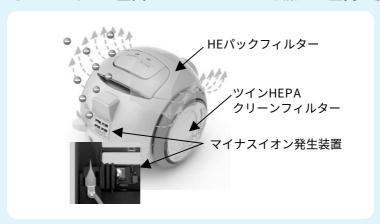
特長

この製品には、次のような特長があります。 この特長が生かされますよう、以下の内容をよくお読みになってください。

1 エアクリーン&エアリフレッシュシステム

きれいな空気にマイナスイオンを付加

超極細帯電層を用いた抗菌防臭3種・3層「HEパックフィルター」(GP-M100F)や、両側の車輪に内蔵した抗菌防臭「ツインHEPAクリーンフィルター」など、空気清浄機なみの高補じんフィルターを備えました。0.3マイクロメートル以上の微細なホコリやダニなどを99.9%キャッチします。さらに本体後部にコロナ放電式のマイナスイオン発生装置を搭載し、きれいになった空気にマイナスイオンを加えて室内に放出します。



2ィオンパワーヘッド

マイナスイオン発生機能を搭載

吸口に内蔵した「イオンブラシ」でマイナスイオンを発生させます。ゆかの目地に入った、プラスに帯電した微細なホコリやちりまで中和して取りやすくします。

ごみをワイドにしっかりかき上げる

幅が広く、刷毛を180°(従来90°)ねじった「ワイド回転ブラシ」を採用。じゅうたんの上のごみも幅広くかき上げ、しっかり吸い取ります。

「マエ・ヨコ・ナナメ 3方取り」構造で部屋の隅、壁際もすっきり 3方向のごみを引き寄せて、部屋の隅々や壁際のごみもしっかり吸い取ります。



3コードレスでハイパワー&約40分のお掃除

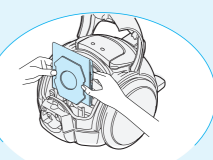
ニッケル水素電池を採用することで、従来タイプに比べほぼ2倍の吸込力を実現しました。また、急速充電回路の採用により、約2時間の満充電で、約40分の使用時間を 実現しました。

4軽々らくらく操作

機能を満載し、軽々らくらくお掃除を実現しました。



ホースが根元で回って じゃまにならない クルッとグリップ

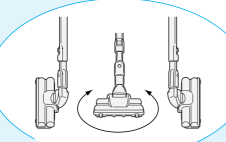


パックフィルターの交換は、 ガイドにそってフィルターを セットするだけ

リクライニング式 簡単フィルターセット

伸縮自在 ワンタッチ ズームパイプ (延長管)

コードレスでお掃除自由自在



狭いところも低いところも 奥まで入って、ラクラクお掃除 ペ**タリンコ・クルッと機構**



小形・軽量・球形ボディ

傷つきにくいUVコーティング (パールメタリックカラー)

+- ++	部品名	抗菌の確認を行った試験機関名	試験方法	抗菌の方法	抗菌剤有効成分	抗菌の処理を行っている部分の名称
加困 効里	パックフィルター GP-M100F	(財)日本紡績検査協会近畿事業所試験センター	滴下法	繊維に練り込み	四級アンモニウム塩	パックフィルター内装紙
W) A	HEPAクリーンフィルター	(財)日本食品分析センター	滴下法	抗菌剤を泡含浸方式にて付着	柿カテキン	シート状不織布(ポリエステル不織布)

安全上のご注意(必ずお守りください)

ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

ここに示した注記事項は

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で 区分し、説明しています。

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う危険が切迫して生じることが 想定される」内容です。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が 想定される」内容です。

絵表示の例



「警告や注意を促す」内容のものです。



してはいけない「禁止」内容のものです。



必ず実行していただく「指示」内容のものです。

ニッケル水素電池について

个危険



絶対に分解したり改造しない

●電池の漏液・発熱・発火・破裂の原因に なります。



ニッケル水素電池を単独で充電 しない

ます。

• 電池の漏液・発熱・破裂の原因になり



XV-XF10以外の機器に接続しない

• 過電流により、電池が漏液・発熱・破裂 する原因になります。



⊕、○端子を針金などの金属で 接続しない

金属製のネックレスやヘアピンなど と一緒に持ち運んだり保管しない

• 電池がショートし、漏液・発熱・破裂・ 発火の原因になります。



火の中に投入したり加熱しない

• 電池の漏液・破裂・発火の原因になり ます。

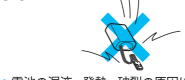


リード線をかみ込ませたり 切断したりしない

電池がショートし、漏液・発熱・ 破裂・発火させる原因となります。



電池を落下させたり衝撃を与えたり しない



■電池の漏液・発熱・破裂の原因になります。



電池から漏れた液が目に入った ときは、すぐにきれいな水で 洗い、医師の治療を受ける

そのままにしておくと、目に傷害を 与える原因となります。



電池に水や海水をかけたり、 水中に入れたりしない



ショート・発熱の原因になります。



電池が液漏れしたり、変色、変形、 そのほか今までと異なることに 気づいたときは使用しない

• 電池の発熱・破裂・発火の原因になります。 ゆかに付着すると損害を与えることがあります。

注



待ってから交換する

電池が熱くなっている場合は、 冷えるまで待ってから交換する



電池から漏れた液が皮膚や衣服に 付いたときは、すぐにきれいな水 で洗い流す

そのままにしておくと、皮膚がかぶれ たりする原因となります。

やけどの原因になります。

本体・充電台について

危 険



専用の充電台以外は使用しない

電池の漏液・発熱・破裂の原因になります。



絶対に分解したり修理・改造 しない



お手入れの際は必ず電源プラグを コンセントから抜く また、ぬれた手で抜き差ししない



感電やけがをすることがあります。



- 火災・感電・けがの原因になります。
- 修理は販売店、またはメーカー指定の お客様ご相談窓口にご相談ください。

安全上のご注意(続き) (必ずお守りください)



灯油、ガソリン、可燃性ガス、 たばこの吸い殻などを吸わせない



火災や爆発の原因になります。



コードを回転ブラシに巻き込ま ない



• コードが損傷し、火災・感電の原因に なります。



端子間を針金などの金属で接続 しない



電源プラグは根元まで確実に 差し込む



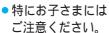
火災・感電の原因になります。

差し込みが不完全ですと、火災・感電の 原因になります。



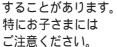
パワーヘッドの回転ブラシや持ち上げ 停止スイッチには触れない

• 持ち上げ停止スイッチに触れると回転ブラシ が回転し、手などをけが

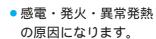




浴室の近くなど湿気の多いところ や、水にぬれるところでは充電 しない









水洗いや風呂場での使用は絶対 にしない







傷んだ電源コードや電源プラグ、 ゆるんだコンセントは使用しない



感電・ショート・発火の原因になり ます。



コンセントや配線器具の定格を 超える使いかたや、交流100V以外 での使用はしない

●他の器具と併用して定格を超えると、 分岐コンセント部が異常発熱して発火 することがあります。



電源コードを傷つけない

傷つけ・加工・無理な曲げ・引っ張り・ ねじり・重いものを載せる・挟み込む などしない

電源コードが破損し、 火災・感電の原因にな





電源プラグのほこりなどは定期的に乾いた布でふき取る



プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

注意



電源プラグを抜くときは、コード を持たずに必ず先端の電源プラグ を持って引き抜く



感電やショートして発火することが あります。



排気口をふさがない



• 火災の原因になります。



引火性のもの(ガソリン、ベンジン、 シンナー)の近くで使用しない



• 爆発や火災の原因になります。



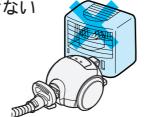
充電台の排気口をふさいだり、 カバーをかけて使用しない



発火・異常発熱の原因になります。



火気に近づけない



• 本体の変形によるショート・発火の 原因になります。



本体や充電台に乗らない



転倒などでけがをすることがあります。



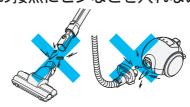
破れたり、傷ついたホースを 使わない



感電の原因になります。



ホース差し込み口、ホース、延長管 の接点にピンなどを入れない



感電や故障の原因になります。



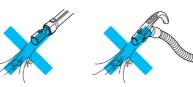
吸込口をふさいで長時間運転 しない



• 過熱による本体の変形・発火の原因に なります。

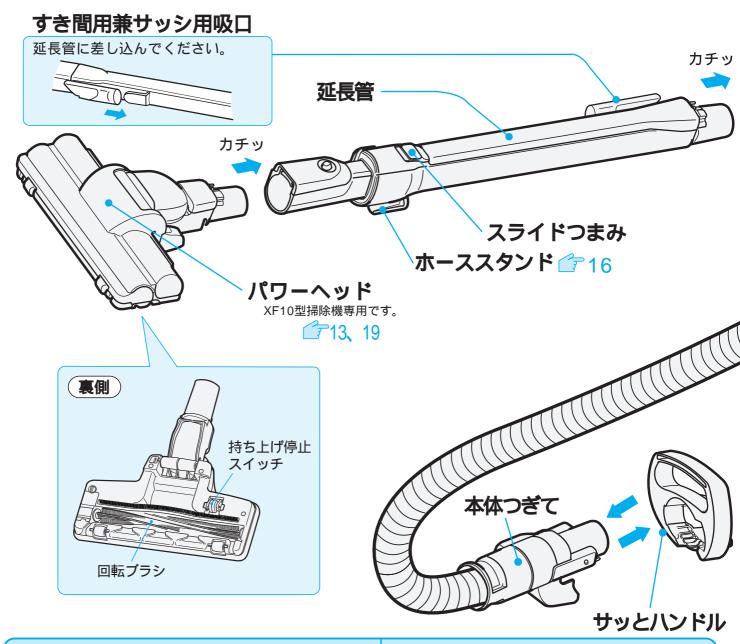


ホースや延長管の先端で掃除 しない



感電や故障の原因になります。

各部のなまえと準備(組み立てかた)



ホース・サッとハンドルの取り付けかた

1 サッとハンドルを本体つぎてに奥までしっかり と取り付ける



2 ホース差し込み口とホース接続部を合わせ、 「カチッ」と音がするまで差し込む

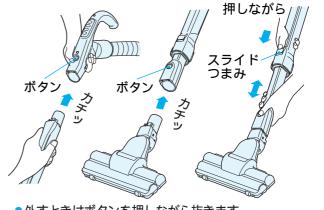


外すときはボタンを押しながら抜きます。

●ホースと本体の接続部には4つのピン穴に対し、 ピンは3本しかありませんが、異常ではありません。

延長管の長さ調整のしかた

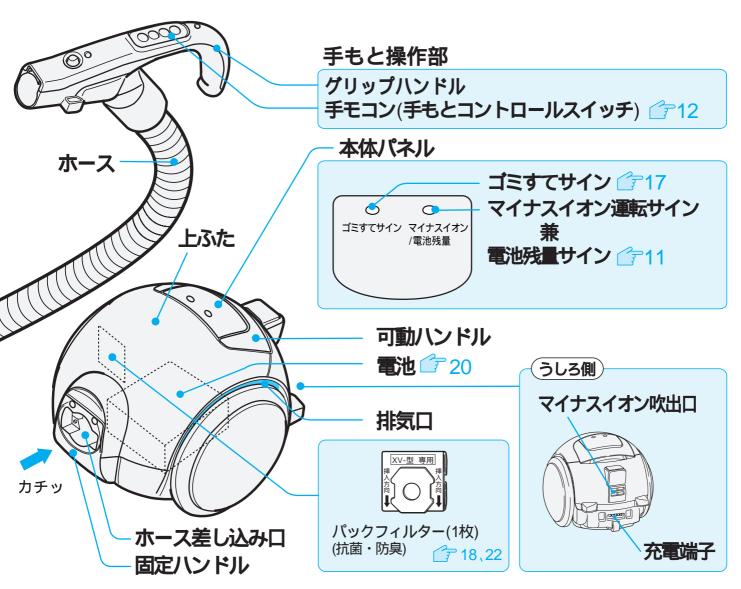
ホース、延長管、パワーヘッドをそれぞれつなぎ、 スライドつまみを押しながら延長管を伸縮させる



外すときはボタンを押しながら抜きます。

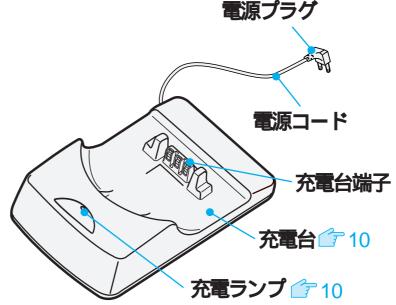
お掃除中にスライドつまみを押すと、延長管 が短くなる方向に動くことがあります。





抗菌の確認を行った試験機関名は験方法 抗菌の方法 抗菌剤有効成分 抗菌の処理を行っている部分の名称 部品名 | パックフィルター GP-M100F (財)日本紡績検査協会近畿事業所試験センター | 滴下法 | 繊維に練り込み | 四級アンモニウム塩 | パックフィルター内装紙



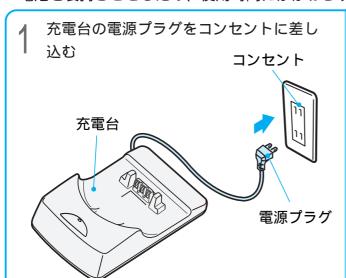


充電のしかた

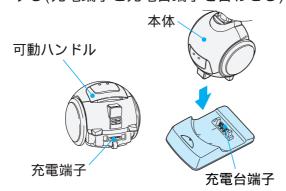


部屋の隅など、倒れにくいところで充電・収納する(ホースや延長管などが倒れ、破損・けがの原因になることがあります)

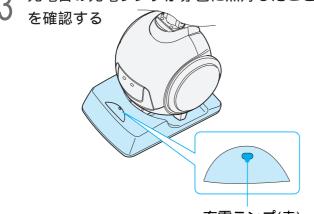
- 出荷時は電池が充電されていませんので、ご使用前に必ず充電してください。 (標準充電時間は約2時間です)
- 電池を長持ちさせるため、使用時間にかかわらず必ず充電してください。



2 手モコンのスイッチを「切」にし、可動ハン ドルを倒した状態で本体を充電台にセット する(充電端子と充電台端子を合わせる)



? 充電台の充電ランプが赤色に点灯したこと



充電ランプ(赤)

- 充電ランプが点灯しないときは本体を充電台に セットし直してください。
- ・充電が完了すると充電ランプが消灯します。
- ホースを外して本体のみでも同様に充電することができます。

ご注意

- スタンド収納状態(16)で充電するときは、必ず 延長管の長さを最短にしてください。転倒防止のた めです。
- 充電台にセットしたままで運転しないでください。 (セットする前に必ず手モコンのスイッチを「切」に してください。)
- ●充電中(充電ランプ点灯中)であっても、本体を充電台から外して使用できます。(使用時間は短くなります。)
- ●充電ランプが消えても、本体を充電台にセットし直 すと充電ランプが点灯します。
- 充電時間は使用時間や温度などの使用状態により異なる場合があります。
- 電池の温度が高くなっているときには、充電時間が長くなります。
- 充電中に、本体や充電台があたたかくなりますが、 異常ではありません。
- 充電完了後(充電ランプ消灯中)も電池の自己放電防止のため補充電をしているので、充電台の電源プラグをコンセントから抜かずに、本体は充電台にセットしたままにしてください。
- ●2~3ヶ月に一度は本体が停止するまで運転してから、満充電まで(充電ランプが消灯するまで)充電してください。電池を長持ちさせるためです。
- 長期間(10日以上)使わないときは、充電台の電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ●長期間(10日以上)充電せずに放置されたときは、必ず2時間以上充電してから使用ください。 (充電しないと、電池の性能を損なう場合があります)
- 室温が低い場合や、直射日光があたる高温のところでは、正しく充電されず、使用時間が短くなったり、充電時間が長くなることがあります。(電池は高温状態で充電すると、使用時間が徐々に短くなります)
- 初めてお使いのときや半年以上お使いにならなかったときは電池が過放電となって充電時間が長くなったり、1回の充電での使用時間が短くなることがありますが、再充電すれば正規の使用時間になります。

充電時間と使用時間のめやす(室温20 で使用した場合)

充電時間		使用時間	
九 电 时间	「標準」運転	「強」運転	「ターボ」運転
約2時間(満充電)	約40分	約20分	約12分
15分間(おいそぎ充電)	約5分	約3分	約1.5分

- 運転モードについては 12
- 充電時間や使用時間は、電池温度や放電の状態により異なります。

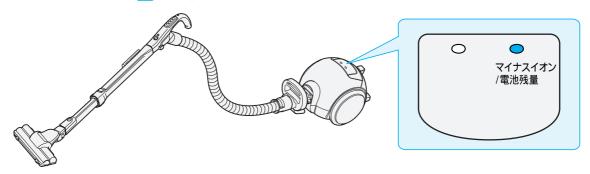
電池残量の確認のしかた (マイナスイオン運転サイン兼電池残量サインについて)

マイナスイオン運転サイン兼電池残量サイン

ランプの点灯によりマイナスイオンの発生状況を、 ランプの点滅により電池残量の目安をお知らせします。

確認のしかた

本体を充電台より外し、手モコンの「標準」スイッチまたは「強」スイッチを押します。 (手モコンについては (デ12)



サイン(ラ	ランプ)	マイナスイオン	電池残量
(緑)	点 灯	発生しています。 (運転中です)	電池残量が充分です。 お掃除できます。 多い
	点 滅	発生しています。 (運転中です)	電池残量が残りわずかです。 充電してください。 10 少ない
0	消灯	発生していません。 (運転していません)	電池残量がありません。 充電してください。 10 運転停止

- ご注意 ●電池残量の表示は、電池の状態、周囲温度などにより異なります。
 - 運転中に電池残量がなくなると過放電防止装置により自動停止します。
 - 充電中は電池残量の表示は点灯しません。

操作のしかた

手モコンについて

運転スイッチ

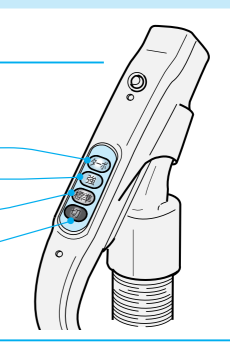
「ターボ」スイッチ 「 強 」スイッチ 「標 準」スイッチ

「切」スイッチ

運転を止めるときに押します。

ご注意

手モコンに衝撃を与えたり、水をかけたりしないでください。



お掃除のしかた

- 1 充電台から取り外す
- ? 運転スイッチを押す

標準	強	ターボ
ゆか・たたみなど通常のお掃除にカーテンや薄い敷物など、 ソフトな吸込力が必要なとき に	除など、強い吸込力が必要	スピーディにさっとお掃除するときに一時的により強い吸込力が必要なときに

ご注意

●ゆか面の種類によっては、操作が重くなることがあります。このときは、標準 に切り換えてください。

3 床面の種類に応じてパワーヘッドを動かす

じゅうたん

前後にパワーヘッドを動かしてお掃除します。 引くときにごみがよく取れます。

じゅうたんの毛がたくさん取れる場合

初めてのお掃除でじゅうたんのあそび毛がたくさん取れるためで、ご使用に伴い徐々に少なくなります。



たたみ

たたみの目にそって。たたみの傷つき防止になります。

ゆか

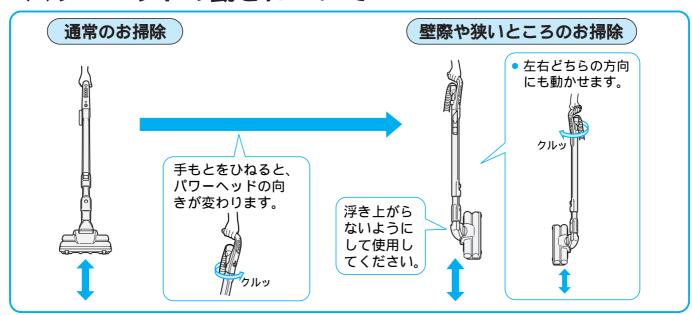
木の合わせ目にそって。ゆかの傷つき防止になります。

ご注意)

- ひのきなどのやわらかいゆかの場合には、パワーヘッドをゆかに強く押し つけないでください。ゆかの傷つきを防ぐためです。
- 車輪が摩耗していると、ゆかを傷つけるおそれがあります。 摩耗しているときは、お買い上げの販売店にご相談ください。



パワーヘッドの動きについて



パワーヘッドの持ち上げ停止スイッチについて

⚠ 警告



パワーヘッドの回転ブラシや持ち上げ停止スイッチには触れない

- ●持ち上げ停止スイッチに触れると回転ブラシが回転し、手などをけがすることがあります。
- 接触禁止 •特にお子さまにはご注意ください。

パワーヘッドをゆか面から浮かせると、安全のために 持ち上げ停止スイッチが働いて回転ブラシが止まりま す。

持ち上げ停止スイッチ部のお手入れは 19

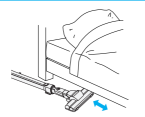
ベッドの下など





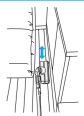
お掃除のポイント(パワーヘッド)

ゆか面より約7cm以上 のすき間があれば、延 長管を寝かせると奥ま でお掃除できます。



家具と家具のすき間

手もとのひねりでパワー ヘッドの向きを調節する と、狭い場所にも吸口が 届きます。



お部屋の隅や壁際

壁際にパワーヘッドの 向きを合わせて、縦向 きにお掃除すると便利 です。



テーブルの下

手もとのひねりでパワー ヘッドをコントロールす ると家具などを移動しな くてもお掃除できます。



上手なお掃除のしかた(応用吸口などを使って)

付属応用部品

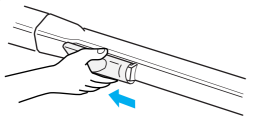
すき間用兼サッシ用吸口

こんなところのお掃除に

- 階段の隅押し入れの隅
- 家具の間ソファーの隅
- ゆかの隅 サッシの溝

取り外しかた

すき間用兼サッシ用吸口を矢印の方向へ 引っぱる



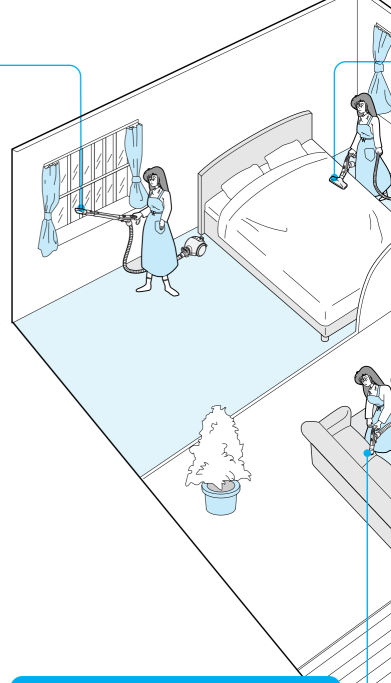
サッとハンドル

本体を移動させるときは、サッと ハンドルを使うと便利です。

階段など狭い場所では...

本体を立てて使うと便利です。





棚用自在吸口 (D-TJ1)

こんなところのお掃除に

- 家具
- 棚
- ・天井・壁
- ブラインド
- ・エアコン
- 照明器具
- ・ソファー



・カーテン

• 薄い敷物

吸口の角度が変えられます。

////<u>|</u>

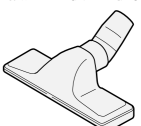
あると便利な別売り部品 👉 22



ふとん用吸口(G-51)

手もと操作部に直接差して使うと便利です。

- ・ふとん
- ・シーツ
- ●毛布
- ・ベッド



はたき吸口(D-H2)

はたき感覚でブラインド、障子、家具などの お掃除に

- ●ブラインド
- ●棚
- ●家具
- ・カーテン
- ●薄い敷物
- ●障子
- ・エアコン
- AV・OA機器

吸口の角度を 変えられます。

丸洗いフローリングへッド(D-F3)

- 「標準」運転で
- ゆか、たたみ、タイル
- ●夜、静かにお掃除 したいとき

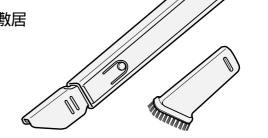


(水洗いができます)

伸縮すき間用吸口 (D-SH1)

すき間の奥まで届く

- サッシの溝
- ソファーの隅
- ●家具の間
- ゆかやたたみの継ぎ目
- ●敷居



あとかたづけ

スタンド収納

• 収納時は電池を長持ちさせるため使用時間にかかわらず必ず充電してください。 ਆ 10

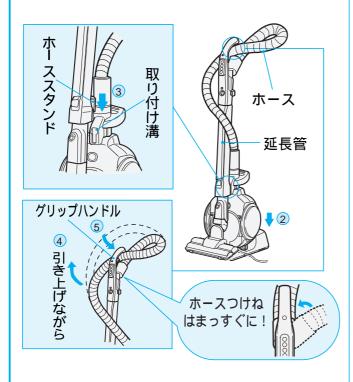


簡単収納

① スライドつまみを押しながら延長管を縮める



- ② 充電台にセットする 👉 10
- ③ 取り付け溝にホーススタンドを差し込む
- 4 ホースを延長管に巻きつける
- 5 ホースをグリップハンドル下へはめる



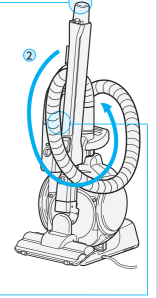
コンパクト収納

簡単収納から、さらにコンパクトに収納 できます。

- 1 手もと操作部を延長管から外す
- 2 延長管にホースを巻きつける
- ③ 差し込み穴にスタンドフックを差し込む









- ご注意 ●スタンド収納状態のままで持ち運ばないでください。 (ホースや延長管が外れた場合危険です)
 - 長期間使用しないときや、狭い所に収納するときは、手もと 操作部を延長管から外してください。
 - ホースが変形するような状態での収納はしないでください。
 - 本体を充電台に置いてから延長管をセットしてください。
 - 長期間ご使用にならないときは、一度満充電にしてから保管 してください。(電池の劣化を防止します)



ゴミすてサインについて

ゴミすてサイン

パックフィルターの交換時期の目安をお知らせします。

確認のしかた

本体を「ターボ」運転させた状態で、パワーヘッドをゆかから浮かせて確認してください。



〇 消

消

灯:あまりごみがたまって

いません。

点滅(赤):パックフィルターを交換

してください。

18

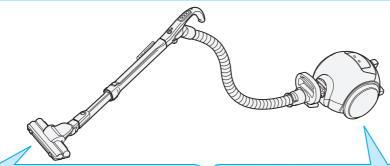
- すき間用兼サッシ用吸口などをご使用のときは、吸口を外して確認してください。吸口が付いていると、吸い 込み風量が少なくなるため、ごみの量に関係なくゴミすてサインが点滅することがあります。
- ●目づまりしやすい砂ごみや土ぼこりを集中的に吸わせますと、パックフィルターが目づまりし、少量のごみでもゴミすてサインが点滅することがあります。このようなときは、パックフィルターを交換してください。
- 綿ごみなどが多い場合は、パックフィルターがいっぱいになってもゴミすてサインが点滅しないことがあります。
- 定期的にごみのたまり具合を確認し、パックフィルターを交換してください。

ご注意

●「強」運転および「標準」運転時、ゴミすてサインは点灯しません。定期的にごみのたまり 具合を確認し、パックフィルターを交換してください。

保護装置について

保護装置(本体・パワーヘッド・充電台)



パワーヘッドの保護装置について

次の場合には保護装置が働いて、パワーヘッドのモーターが止まることがあります。

- 異物をかみ込んだ場合
- パワーヘッドを押しつけたり、特に 薄いじゅうたん、毛足の長いじゅう たんなどをお掃除した場合

処置のしかた

- 保護装置が働いたときは
- 1 手もとコントロールスイッチを「切」にする
- ②回転ブラシや軸受などのごみを取り 除く 19
- ③約5分間待って使用する

本体の保護装置について

ゴミすてサインが点滅したまま お使いになると、モーターの過熱 防止のため保護装置が働いて、 本体の運転が自動的に停止する ことがあります。

処置のしかた

- 保護装置が働いたときは
- 1手もとコントロールスイッチを 「切」にする
- ②パックフィルターを交換する
- ③約1時間待って使用する



充電台の保護装置について

電池の温度が高いと過熱防止 のため保護装置が働いて、充電 時間が長くなることがあります。

処置のしかた

- 保護装置が働いたときは
- ①そのままセット状態に しておく
- ②電池が冷えると充電 を開始します 冷えるまでの時間分、 充電時間は長くなり ます

ごみがたまったら パックフィルターの交換

パックフィルター(別売り部品 22)

ごみの捨てかた

最初に本体からホースを取り外してください

本体を立てて、可動ハンドル を倒した状態で上ふたを開く



1フック(緑色)を図の矢印方 ∠ 向へ引き、② パックフィル ターをフックから取り外す



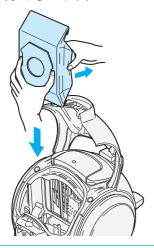
パックフィルターをガ イドから引き出して捨



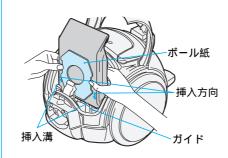
ご注意 ●ごみがこぼれないよう、ゆっくり取り出してください。(モーター部にごみが侵入し、故障の原因になります。)

パックフィルターの取り付けかた

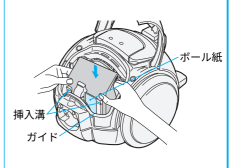
パックフィルターの紙袋 部分を手で広げる



パックフィルターの挿入方向 に合わせてガイドの挿入溝に ボール紙を合わせる



ボール紙をガイドの挿入 溝に沿って矢印の方向に 押し込む



ボール紙を両手で押し付 け、フックのつめに確実 にひっかける



可動ハンドルを倒した 状態で上ふたを閉める



ご注意

- パックフィルターを取り付けないで、上ふたを閉めようとしても閉まりません。 無理に押さえると、上ふたが破損するおそれがあります。
- 破れたパックフィルターや繰り返しの使用はしないでください。 ごみがモーターに入り故障の原因になります。
- ●交換用パックフィルターは、必ず日立製 純正 XV-型専用パックフィルターをお使いください。
- パックフィルターは機能部品です。当社純正以外のパックフィルターを使用した場合、モーターの発煙・発火が発 生するおそれがあります。当社純正以外のパックフィルターを使用した場合、パックフィルターに関係する掃除機 の性能・品質の不良は保証できません。日立掃除機には、必ず日立製の純正パックフィルターをご使用ください。

お手入れ

▲ 警告

お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜く また、ぬれた手で抜き差ししない

感電やけがをすることがあります。

本体・充電台

水を含ませたやわらかい布をよく絞ってからふく

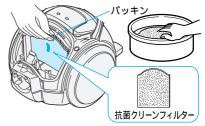
ご注意

ベンジン、シンナー、中性洗剤などは、変色、変形などの原因となりますので、使用しないでください。



抗菌クリーンフィルター

- 1 抗菌クリーンフィルターを取り出す
- ② 抗菌クリーンフィルターを水にひたして押し洗いし、陰干しでよく乾燥させる
- ③ パッキンをめくり上げ、抗菌クリーンフィルターを元どおり 本体の取り付け枠内に取り付ける



ご注意

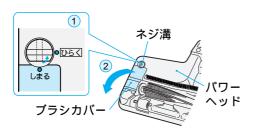
● 抗菌クリーンフィルターを洗濯機で洗ったり、もみ洗いしないでください。また、ヘア・ドライヤーなどの 熱風で乾燥させないでください。(フィルターが縮んで、モーター部にごみが侵入し、故障の原因になります

抗菌	部品名	抗菌の確認を行った試験機関名	試験方法	抗菌の方法	抗菌剤有効成分	抗菌の処理を行っている部分の名称
効果	抗菌クリーンフィルター	(財)日本食品分析センター	滴下法	繊維に練り込み	金属含有セラミックス	シート状不織布

パワーヘッド

ご注意 ●必ず延長管からパワーヘッドを取り外してからお手入れしてください。

①パワーヘッドを裏返して、コインなどでネジ溝を 「ひらく」の●印に合わせ、②ブラシカバーを外す



2 ①回転ブラシを少し持ち上げて②ベルトから プーリーを外し、③回転ブラシを取り出してご みを取り除く



- 回転ブラシに絡みついた糸くずなどは、ハサミで取り除いてください。
- ① 四角の軸受を溝に差し込み、② プーリーにベルトをかけて4 ② ネジ溝を「しまる」の 印に合わせる
 - ③ 丸形の軸受をパワーヘッドの溝に入れる



軸受に注油しないでください。

- プラシカバー しまる 1 つめ
- 持ち上げ停止スイッチ、回転ブラシ、ハケ、車輪 にごみが付着していると、吸込力低下の原因にな ります。そのようなときは「すき間用兼サッシ用 吸口」でごみを吸い取ってください。
- 持ち上げ停止スイッチに無理な力を加えないでください。



電池交換のしかた 正しく充電しても、使用時間が著しく短くなったとき

企注意



電池が熱くなっている場合は、冷えるまで 待ってから交換する

やけどの原因になります。

⚠ 警告



電池交換の際は必ずホースを本体から外す

電池交換の目安

電池には寿命があります。

正しく満充電まで充電しても、「標準」運転で5~6分間で止ってしまう場合は、電池の寿命と考えられます。電池を交換してください。

- 電池の寿命は周囲温度・使用時間など、使用条件により異なります。
- ■電池は、0 ~40 で充電・使用・保管をしてください。

電池はお買い上げの販売店で形名をご指定してお求めのうえ、交換してください。



●日立掃除機XV-XF10専用電池

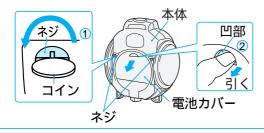
形 名:16N-3000SCM サービスパーツXV-XF10-005とご指定ください。 希望小売価格 9,800円(税別)

上記希望小売価格は、価格改正に伴い変更する場合があります。

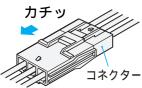
日立製電池以外のものをご使用になった 場合は、掃除機の性能・品質などを保証 できませんのでご留意ください。

電池の交換は下記の要領で行ってください。

- 交換するときは、本体が完全に動かなくなるまで放電(本体を運転)させてください。
- ◢ ①コインなどでネジ(2本)を外し、
 - ②電池カバーの凹部を引き、電池カバーを外す



3 新しい電池に交換する



- コネクターは確実に差し 込んでください。
- コネクター接続後、本体内に電池、コネクターをコネクター入れてください。

4 1電池カバーのつめを穴に引っ掛けて、電池 カバーを閉め、②コインなどでネジ(2本)を 閉める

雷池

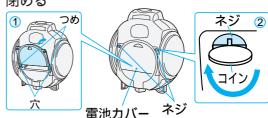
電池を取り出し、コネクターを外す

② 本体側

1 矢印の方向につめを強く

押しながら ②コネクターを

-コネクター



リードセンをかみ込まないように電池カバーを閉めてください。

ご注意

コネクターは必ず、元の位置に置いてください。

だ注音

- ●電池を外すときは、1、2、4の手順で行ってください。
- 本体・電池カバー部分は、上記以上分解しないでください。
- 電池およびリードセンを固定しているテープは、外さないでください。
- 使用済みの製品の廃棄に際しては、本体が完全に動かなくなるまで電池を放電させてから取り外して、 充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。

雷池側

リサイクルへのご協力のお願い



不要になった電池は、貴重な資源を守るために廃棄しないで充電式電池リサイクル協力店へ お持ちください。

Ni-MH

故障かなと思ったら

こんなときは	調べるところ	直しかた	
本体が運転しない	本体にホースが確実に差し込まれていますか。	「カチッ」と音がするまでしっかり差し込んでください。	
	充電台に本体をセットしたままではありませんか。	充電台に本体をセットしたままでは運転しま せん。充電台から外して運転してください。	
	●電池が消耗していませんか。	「充電のしかた」 10 をご覧になり、電池を 充電してください。正しく充電しても5~6分間で 止まる場合は電池を交換してください。 20	
	室温が高い(約40 以上)ところで 長時間使用したり、置いたりしま せんでしたか。(過熱して保護装 置が働いています)	約1時間後にご使用ください。それでも運転しない場合は、充電のしかた 10 をご覧になり電池を充電してください。 正しく充電しても運転しない場合は、電池を交換してください。 20	
充電しても使用時間 が短い	周囲温度が高いところで充電しませんでしたか。	涼しいところで充電してください。	
/J/// / / / / / / / / / / / / / / / / /	●電池が消耗していませんか。	「充電のしかた」 10 をご覧になり、電池を充電してください。 正しく充電しても5~6分間で止まる場合は電池を交換してください。 20	
	長期間、充電しないまま本体を放置 していませんでしたか。(電池が放電 して一時的に回復しにくくなって いる場合があります)	充電(約2時間)後、電池がなくなるまで使用し、さらに充電(約2時間)すると回復することがあります。これを2~3回繰り返しますと電池は元の状態に復帰します。回復しないときは、電池を交換してください。 20	
パワーヘッドの回転 ブラシが回らない、	本体、ホース、延長管、パワーヘッド がしっかり接続されていますか。	それぞれしっかりと接続してください。 🕝 8	
または回りにくい	保護装置が働き、パワーヘッドの モーターが停止していませんか。	パワーヘッドを外して回転ブラシのごみを取り 除き、約5分待ってからご使用ください。 🚰 17	
	回転ブラシ、軸受、持ち上げ停止スイッチ にごみなどが絡みついていませんか。	「お手入れ」 19 をご覧になり、ごみなどを取り除いてください。	
	●吸口部がゆか面から浮いていませんか。	ゆか面から離すと回転ブラシは止まりますので 異常ではありません。 🌈 13	
吸込力が弱い	●電池が消耗していませんか。	「充電のしかた」 10 をご覧になり電池を充電してください。正しく充電しても5~6分間で止まる場合は電池を交換してください。 20	
	パックフィルターが目詰まりして いませんか。	「ごみがたまったら」 👉 18 をご覧になり、新 しいものと交換してください。	
	抗菌クリーンフィルターが汚れていませんか。	「お手入れ」 19 をご覧になり、抗菌クリーンフィルターを水洗いしてください。	
	ホースやつぎてにごみが詰まって いませんか。	ホースやつぎてのごみを取り除いてください。	
	パワーヘッドにごみが詰まっていませんか。	「お手入れ」(デ 19 をご覧になり、ごみを取り 除いてください。	
充電台にセットしても 充電ランプが点灯しない	充電台の電源プラグがコンセント に差し込まれていますか。	充電台の電源プラグをコンセントに差し込んでください。	
70-500 MWN 0.001	本体が充電台に確実にセットされていますか。	本体を充電台にセットし直してください。 ② 10	
充電中、本体や充電台 が熱い		O 程度の熱は、発生しますが異常ではありません。 場合や、充電すると温度が上がりますが、異常では	
充電中、異常を感じたら (異音、異臭、煙が出るなど)	充電台の電源プラグを抜いてお買い上げの販売店にご相談ください。		
排気や本体があたた かくなる(特に夏場)	● 空気の流れでモーターを冷却していせん。	るためで、あたたかくなるのは異常ではありま	

故障かなと思ったら(続き)

こんなときは	調べるところ	直しかた		
車輪と本体の間から 風が出る	●排気風を分散させているためで異常ではありません。			
充電ランプが消えない		● 12時間以上充電しても充電ランプが消えない場合は、機器の故障あるいは電池の 寿命と考えられますので、販売店にご相談ください。		
充電しても電池残量 の表示がすぐに点滅	●電池が消耗していませんか。	正しく充電しても5~6分間で止まる場合は電池 を交換してください。 👉 20		
または消灯する	長時間、充電しないまま本体を 放置していませんでしたか。(電池 が放電して一時的に回復しにくく なっている場合があります)	電池がなくなるまで使用し、再度充電(約2時間)すると回復することがあります。これを2~3回繰り返しますと電池は元の状態に復帰します。回復しないときは、電池を交換してください。		
充電時間が長い (2時間以上かかる)	お掃除直後などで、本体や電池 が過熱していませんか。	過熱が冷めるまでの時間分、充電時間が長くなっているためで、異常ではありません。		

別売り部品

日立の家電品取扱店でお求めください。 価格には消費税は含まれておりません。(価格は2002年6月現在)

パックフィルター(XV-型専用) 抗菌防臭3種・3層HEパックフィルター

GP-M100F(5枚入り) 希望小売価格 ¥1,000(税別)



パックフィルターは機能部品です。当社純正以外の パックフィルターを使用した場合、モーターの発 煙・発火が発生するおそれがあります。当社純正以 外のパックフィルターを使用した場合、パックフィ ルターに関係する掃除機の性能・品質の不良は保証 できません。日立掃除機には、必ず日立製の純正 パックフィルターをご使用ください。 はたき吸口 (D-H2)



希望小売価格 ¥3,800(税別)

ふとん用吸口 (G-51)



希望小売価格 ¥ 1,700(税別)

棚用自在吸□ (D-TJ1)



希望小売価格 ¥ 1,200(税別)

丸洗 /フローリングヘッド (D-F3)



希望小売価格 ¥5,000(税別)

伸縮すき間用吸口(D-SH1)



希望小売価格 ¥1,600(税別)

上記希望小売価格は、価格改正に伴い変更する場合があります。

抗菌	部品名	抗菌の確認を行った試験機関名	試験方法	抗菌の方法	抗菌剤有効成分	抗菌の処理を行っている部分の名称
効果	パックフィルター GP-M100F	(財)日本紡績検査協会近畿事業所試験センター	滴下法	繊維に練り込み	四級アンモニウム塩	パックフィルター内装紙

アフターサービスと保証について

使用中に異常が生じたときは

この取扱説明書をよくお読みのうえ、「故障かなと思ったら」 21、22 の点検をしていただき、それでも故障と思われる場合には、ご自分で修理なさらないでお買い上げの販売店にご相談ください。

- アフターサービスについてご不明の場合、その他 お困りの場合は、お買い上げの販売店か一般のご 相談窓口にお問い合わせください。
- 修理を依頼されるため、掃除機を販売店にお持ちの際は、付属品(ホース、延長管、パワーヘッド、 充電台)もごいっしょにお持ちください。

保証について

この商品は保証書付きです。

- 保証書は販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますから、記載内容をご確認いただき、大切に保存してください。
- 保証期間はお買い上げの日から1年間です。 なお、保証期間中でも有料になることがありますの で、保証書をよくお読みください。
- 保証期間経過後の修理については、販売店にご相談 ください。

修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご 要望により有料修理いたします。

当社は販売店からの注文により、補修用性能部品を 販売店に供給します。 アフターサービスをお申しつけの ときお知らせください。

- 1 形名 XV-XF10
- 2 症状 できるだけ詳しく



転居される場合

- ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。
- 電源周波数の異なる地区へのご転居に際しても、部品の交換は不要です。

部品の保有期間について

この掃除機の補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年です。

補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

愛情点検

長年ご使用の掃除機の点検を



ご使用の際、 このような 症状はあり ませんか?

- スイッチを入れても時々運転しない ことがある。
- コードを折り曲げると、通電したり、 しなかったりする。
- 運転中に異常な音や振動がする。
- 本体が変形していたり、異常に熱い。
- 焦げ臭い"におい"がする。
- その他の異常があるとき。



ご使用 中 止 このようななになっています。このは、のをいかないのをいかないではかかりらいではかかりらいではいかがあれたがでは、電で検くでは、できない。

日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに関するご相談は

TEL 0120-3121-68 FAX 0120-3121-87 商品情報やお取り扱いについてのご相談は TEL 0120-3121-11 FAX 0120-3121-34

-般ご相談窓口

家電品についてのご意見やご要望は各地区のお客様相談センターへ

担当地域	電話番号	所 在 地
北海道地区	011-833-5088	札幌市白石区東札幌2条4-1-10
東北地区	022-232-5088	仙台市宮城野区扇町1-1-45
関東・甲信越地区	03-3834-8588	台東区東上野2-7-5(日立家電上野ビル)
中部地区	052-795-5088	名古屋市守山区川宮町55 (日立家電守山ビル)
関西地区	078-431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8
中国地区	082-231-5088	広島市西区観音新町1-7-17
四国地区	0877-47-1088	坂出市林田町4285-143
九州・沖縄地区	092-281-5088	福岡市博多区店屋町7-18(博多渡辺ビル)

ご相談窓口の名称、所在地等は変更になることがありますのでご了承ください。

仕様

	電源	19.2V (ニッケル水素電池 円筒密閉型)
	運転音	10.2 V (ニックルが宗皇/B 下月周田周里) 51dB~約45dB
	集じん容積	0.9L
		0.9L 2.9kg (本体のみ)
本	質 量	4.3kg(標準付属品を含む) 1
4	使用温度範囲	4.5kg(京学で高品で百分) 0~40
体	連続使用時間	約40分間(満充電・電池初期 / 20 「標準」運転時)
	電 池 寿 命	6分 ² /回「標準」運転時)、充放電約2600回/20 時
	寸 法	長さ264mm×幅250mm×高さ205mm (本体のみ) (パワーヘッド幅 230mm)
	入力	AC100V 50-60Hz
	消費電力	充電中(ランプ点灯時):約50W 補充電中(ランプ消灯時):約7W 待機時(本体をはずしたとき):約2.5W
允	出力	DC19.2V 1.5A
充電台	充 電 時 間	約2時間(周囲温度20 時)
П	コードの長さ	1.2m
	外 形 寸 法	長さ300mm×幅180mm×高さ75mm
	質 量	0.7kg
標準付属品		ホース
ſ	寸属応用部品	サッとハンドル1個 すき間用兼サッシ用吸口1個

- 1. 充電台を除く標準付属品を含む
- 2. 当社の調査では、日常掃除における掃除機の実運転時間は5~8分程度、ということで6分で計算しています。

お客様メモ	購入店名	클	話		
後日のために記入して					
おいてください。					
サービスを依頼される	ご購入年月日	平成	年	月	日
とき、お役に立ちます。	-				